

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：金塘镇2025年公路交通设施日常维护和增设项目（ZJMYCG-2024-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市宏达通工程有限责任公司	浙江吉业建设有限公司	上海鸣路市政工程有限公司	浙江宏升建设有限公司	浙江锡鑫智能工程有限公司	浙江企通科技有限公司	诸暨市恒基建设工程有限公司	舟山市远大设施有限公司
1	商务	供应商提供自投标截止时间前三年以来（自投标截止日起往前追溯3年，以合同签订时间为准）成功实施的同类（标志、标线、护栏等交安设施）项目案例，每个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件并加盖公章，否则不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	保证措施 从质量目标、保证措施等方面进行评审： 内容科学、合理、详细有效的得7分；内容欠缺科学、合理、有效的得4分；内容基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	4.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	7.0
2.2	技术	施工部署 由评委根据供应商提供的施工现场平面布置、施工部署及现场施工组织管理机构等综合打分： 方案科学、合理、规范、可操作的得7分；方案欠缺科学、合理、规范、可操作一般的得4分；方案只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.3	技术	施工计划 针对本项目制定的施工总进度计划及保证措施进行综合打分： 项目进度计划合理、保证措施有效的得7分；项目进度计划欠缺合理、保证措施一般的得4分；项目计划只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	4.0	4.0	7.0	7.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	质量体系 针对本项目制定的质量保证体系及控制要点等方面进行综合打分： 方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0
2.5	技术	安全体系 针对本项目制定的安全保证体系及安全文明施工措施要点等方面进行综合打分： 方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	4.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.6	技术	应急预案 供应商针对本项目的突发事件处理方案、应急预案进行综合打分： 方案分析到位、解决措施合理、经济的得7分；方案分析欠缺到位、解决措施欠缺合理、经济的得4分；方案分析和解决措施基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
2.7	技术	售后服务 供应商承诺的售后服务保障进行综合打分： 有免费备品备件，服务范围明确，制定主要服务内容，解决问题、排除问题速度快的得7分；有免费备品备件，服务范围有欠缺，制定服务内容，解决问题、排除问题速度一般的得4分；供应商承诺的售后服务保障只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	7.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.8.1	技术	供应商拟投入本项目的车辆： 有专业登高车（简易改装升降的不得分）的每个得2分，最高得4分；有吊车的每个得2分，最高得4分；有货车及其他工程作业车辆的每个得1分，最高得4分，共计最高得12分。 注：提供自有车辆照片及行驶证复印件（租赁的提供租赁合同、车辆照片及行驶证复印件）并加盖公章，否则不得分。	0-12	1.0	4.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	10.0

技术商务资信评分明细表

2.8.2	技术	交通标志标线施划设备齐全，有手推热熔划线机、振荡标线机、双组份划线机的每个得2分，最高得6分；其他相关设备每台得1分，最高得3分。 注：提供自有设备购置发票复印件和设备照片（租赁的提供租赁合同复印件和设备照片）并加盖公章，缺项不得分。	0-9	3.0	0.0	9.0	9.0	9.0	9.0	6.0	0.0
2.9	技术	拟投入本项目实施人员 针对本项目的实施人员、专业、岗位配置进行综合打分：配置合理、切实可行、有效的得6分；配置有欠缺的得3分；基本配置得1分；缺项的得0分。	0-6	1.0	1.0	3.0	3.0	3.0	6.0	3.0	3.0
2.10	技术	合理化建议 根据投标人对本项目的理解，结合自身日常维护与增设经验所作出合理化建议，1条被采纳的得1分，最高得3分。	0-3	1.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0
合计			0-80	16.5	18.5	59.0	71.0	74.0	74.0	58.0	54.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：金塘镇2025年公路交通设施日常维护和增设项目（ZJMYCG-2024-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市宏达通工程有限责任公司	浙江吉业建设科技有限公司	上海鸣路市政工程有限公司	浙江宏升交通有限公司	浙江锡鑫智能工程有限公司	浙江企通科技有限公司	诸暨市恒基园林建设有限公司	舟山市远大设施有限公司
1	商务	供应商提供自投标截止时间前三年以来（自投标截止日起往前追溯3年，以合同签订时间为准）成功实施的同类（标志、标线、护栏等交安设施）项目案例，每个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件并加盖公章，否则不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	保证措施 从质量目标、保证措施等方面进行评审；内容科学、合理、详细有效的得7分；内容欠缺科学、合理、有效的得4分；内容基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	4.0	7.0	4.0	4.0	4.0
2.2	技术	施工部署 由评委根据供应商提供的施工现场平面布置、施工部署及现场施工组织机构等综合打分；方案科学、合理、规范、可操作的得7分；方案欠缺科学、合理、规范、可操作一般的得4分；方案只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	4.0	7.0	4.0	4.0	7.0	1.0	4.0
2.3	技术	施工计划 针对本项目制定的施工总进度计划及保证措施进行综合打分；项目进度计划合理、保证措施有效的得7分；项目进度计划欠缺合理、保证措施一般的得4分；项目计划只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	4.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.4	技术	质量体系 针对本项目制定的质量保证体系及控制要点等方面进行综合打分；方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	7.0	4.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.5	技术	安全体系 针对本项目制定的安全保证体系及安全文明施工措施要点等方面进行综合打分；方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.6	技术	应急预案 供应商针对本项目的突发事件处理方案、应急预案进行综合打分；方案分析到位、解决措施合理、经济的得7分；方案分析欠缺到位、解决措施欠缺合理、经济的得4分；方案分析和解决措施基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	4.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.7	技术	售后服务 供应商承诺的售后服务保障进行综合打分；有免费备品备件，服务范围明确，制定主要内容，解决问题、排除问题速度快的得7分；有免费备品备件，服务范围有欠缺，制定服务内容，解决问题、排除问题速度一般的得4分；供应商承诺的售后服务保障只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	7.0	7.0	4.0	7.0	4.0	4.0
2.8.1	技术	供应商拟投入本项目的车辆： 有专业登高车（简易改装升降的不得分）的每个得2分，最高得4分；有吊车的每个得2分，最高得4分；有货车及其他工程作业车辆的每个得1分，最高得4分，共计最高得12分。 注：提供自有车辆照片及行驶证复印件（租赁的提供租赁合同、车辆照片及行驶证复印件）并加盖公章，否则不得分。	0-12	1.0	4.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	10.0

技术商务资信评分明细表

2.8.2	技术	交通标志标线施划设备齐全，有手推热熔划线机、振荡标线机、双组份划线机的每个得2分，最高得6分；其他相关设备每台得1分，最高得3分。 注：提供自有设备购置发票复印件和设备照片（租赁的提供租赁合同复印件和设备照片）并加盖公章，缺项不得分。	0-9	3.0	0.0	9.0	9.0	9.0	9.0	6.0	0.0
2.9	技术	拟投入本项目实施人员 针对本项目的实施人员、专业、岗位配置进行综合打分：配置合理、切实可行、有效的得6分；配置有欠缺的得3分；基本配置得1分；缺项的得0分。	0-6	3.0	3.0	3.0	3.0	6.0	6.0	3.0	3.0
2.10	技术	合理化建议 根据投标人对本项目的理解，结合自身日常维护与增设经验所作出合理化建议，1条被采纳的得1分，最高得3分。	0-3	1.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	18.5	17.5	65.0	62.0	71.0	74.0	50.0	45.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：金塘镇2025年公路交通设施日常维护和增设项目（ZJMYCG-2024-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市宏达通工程有限责任公司	浙江吉业建设科技有限公司	上海鸣路市政工程有限公司	浙江宏升交通有限公司	浙江锡鑫智能工程有限公司	浙江企通科技有限公司	诸暨市恒基园林建设有限公司	舟山市远大设施有限公司
1	商务	供应商提供自投标截止时间前三年以来（自投标截止日起往前追溯3年，以合同签订时间为准）成功实施的同类（标志、标线、护栏等交安设施）项目案例，每个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件并加盖公章，否则不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	保证措施 从质量目标、保证措施等方面进行评审；内容科学、合理、详细有效的得7分；内容欠缺科学、合理、有效的得4分；内容基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	7.0
2.2	技术	施工部署 由评委根据供应商提供的施工现场平面布置、施工部署及现场施工组织机构等综合打分；方案科学、合理、规范、可操作的得7分；方案欠缺科学、合理、规范、可操作一般的得4分；方案只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.3	技术	施工计划 针对本项目制定的施工总进度计划及保证措施进行综合打分；项目进度计划合理、保证措施有效的得7分；项目进度计划欠缺合理、保证措施一般的得4分；项目计划只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	4.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.4	技术	质量体系 针对本项目制定的质量保证体系及控制要点等方面进行综合打分；方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
2.5	技术	安全体系 针对本项目制定的安全保证体系及安全文明施工措施要点等方面进行综合打分；方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.6	技术	应急预案 供应商针对本项目的突发事件处理方案、应急预案进行综合打分；方案分析到位、解决措施合理、经济的得7分；方案分析欠缺到位、解决措施欠缺合理、经济的得4分；方案分析和解决措施基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	4.0	7.0	4.0	4.0
2.7	技术	售后服务 供应商承诺的售后服务保障进行综合打分；有免费备品备件，服务范围明确，制定主要内容，解决问题、排除问题速度快的得7分；有免费备品备件，服务范围有欠缺，制定服务内容，解决问题、排除问题速度一般的得4分；供应商承诺的售后服务保障只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
2.8.1	技术	供应商拟投入本项目的车辆： 有专业登高车（简易改装升降的不得分）的每个得2分，最高得4分；有吊车的每个得2分，最高得4分；有货车及其他工程作业车辆的每个得1分，最高得4分，共计最高得12分。 注：提供自有车辆照片及行驶证复印件（租赁的提供租赁合同、车辆照片及行驶证复印件）并加盖公章，否则不得分。	0-12	1.0	4.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	10.0

技术商务资信评分明细表

2.8.2	技术	交通标志标线施划设备齐全，有手推热熔划线机、振荡标线机、双组份划线机的每个得2分，最高得6分；其他相关设备每台得1分，最高得3分。 注：提供自有设备购置发票复印件和设备照片（租赁的提供租赁合同复印件和设备照片）并加盖公章，缺项不得分。	0-9	3.0	0.0	9.0	9.0	9.0	9.0	6.0	0.0
2.9	技术	拟投入本项目实施人员 针对本项目的实施人员、专业、岗位配置进行综合打分：配置合理、切实可行、有效的得6分；配置有欠缺的得3分；基本配置得1分；缺项的得0分。	0-6	3.0	3.0	3.0	3.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.10	技术	合理化建议 根据投标人对本项目的理解，结合自身日常维护与增设经验所作出合理化建议，1条被采纳的得1分，最高得3分。	0-3	1.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	15.5	14.5	56.0	74.0	77.0	80.0	62.0	57.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：金塘镇2025年公路交通设施日常维护和增设项目（ZJMYCG-2024-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市宏达通工程有限责任公司	浙江吉业建设科技有限公司	上海鸣路市政工程有限公司	浙江宏升交通有限公司	浙江锡鑫智能工程有限公司	浙江企通科技有限公司	诸暨市恒基园林建设有限公司	舟山市远大设施有限公司
1	商务	供应商提供自投标截止时间前三年以来（自投标截止日起往前追溯3年，以合同签订时间为准）成功实施的同类（标志、标线、护栏等交安设施）项目案例，每个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件并加盖公章，否则不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	保证措施 从质量目标、保证措施等方面进行评审；内容科学、合理、详细有效的得7分；内容欠缺科学、合理、有效的得4分；内容基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.2	技术	施工部署 由评委根据供应商提供的施工现场平面布置、施工部署及现场施工组织机构等综合打分；方案科学、合理、规范、可操作的得7分；方案欠缺科学、合理、规范、可操作一般的得4分；方案只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	4.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.3	技术	施工计划 针对本项目制定的施工总进度计划及保证措施进行综合打分；项目进度计划合理、保证措施有效的得7分；项目进度计划欠缺合理、保证措施一般的得4分；项目计划只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.4	技术	质量体系 针对本项目制定的质量保证体系及控制要点等方面进行综合打分；方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.5	技术	安全体系 针对本项目制定的安全保证体系及安全文明施工措施要点等方面进行综合打分；方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	4.0	7.0	4.0	4.0
2.6	技术	应急预案 供应商针对本项目的突发事件处理方案、应急预案进行综合打分；方案分析到位、解决措施合理、经济的得7分；方案分析欠缺到位、解决措施欠缺合理、经济的得4分；方案分析和解决措施基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0
2.7	技术	售后服务 供应商承诺的售后服务保障进行综合打分；有免费备品备件，服务范围明确，制定主要内容，解决问题、排除问题速度快的得7分；有免费备品备件，服务范围有欠缺，制定服务内容，解决问题、排除问题速度一般的得4分；供应商承诺的售后服务保障只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	4.0
2.8.1	技术	供应商拟投入本项目的车辆： 有专业登高车（简易改装升降的不得分）的每个得2分，最高得4分；有吊车的每个得2分，最高得4分；有货车及其他工程作业车辆的每个得1分，最高得4分，共计最高得12分。 注：提供自有车辆照片及行驶证复印件（租赁的提供租赁合同、车辆照片及行驶证复印件）并加盖公章，否则不得分。	0-12	1.0	4.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	10.0

技术商务资信评分明细表

2.8.2	技术	交通标志标线施划设备齐全，有手推热熔划线机、振荡标线机、双组份划线机的每个得2分，最高得6分；其他相关设备每台得1分，最高得3分。 注：提供自有设备购置发票复印件和设备照片（租赁的提供租赁合同复印件和设备照片）并加盖公章，缺项不得分。	0-9	3.0	0.0	9.0	9.0	9.0	9.0	6.0	0.0
2.9	技术	拟投入本项目实施人员 针对本项目的实施人员、专业、岗位配置进行综合打分：配置合理、切实可行、有效的得6分；配置有欠缺的得3分；基本配置得1分；缺项的得0分。	0-6	3.0	3.0	3.0	3.0	6.0	6.0	6.0	6.0
2.10	技术	合理化建议 根据投标人对本项目的理解，结合自身日常维护与增设经验所作出合理化建议，1条被采纳的得1分，最高得3分。	0-3	1.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-80	15.5	17.5	59.0	74.0	77.0	80.0	59.0	48.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：金塘镇2025年公路交通设施日常维护和增设项目（ZJMYCG-2024-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市宏达通工程有限责任公司	浙江吉业建设科技有限公司	上海鸣路市政工程有限公司	浙江宏升交通有限公司	浙江锡鑫智能工程有限公司	浙江企通科技有限公司	诸暨市恒基园林建设有限公司	舟山市远大设施有限公司
1	商务	供应商提供自投标截止时间前三年以来（自投标截止日起往前追溯3年，以合同签订时间为准）成功实施的同类（标志、标线、护栏等交安设施）项目案例，每个得0.5分，最高得1分。 注：提供合同复印件并加盖公章，否则不得分。	0-1	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2.1	技术	保证措施 从质量目标、保证措施等方面进行评审；内容科学、合理、详细有效的得7分；内容欠缺科学、合理、有效的得4分；内容基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	7.0	7.0	4.0	1.0	7.0
2.2	技术	施工部署 由评委根据供应商提供的施工现场平面布置、施工部署及现场施工组织机构等综合打分；方案科学、合理、规范、可操作的得7分；方案欠缺科学、合理、规范、可操作一般的得4分；方案只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	1.0	7.0
2.3	技术	施工计划 针对本项目制定的施工总进度计划及保证措施进行综合打分；项目进度计划合理、保证措施有效的得7分；项目进度计划欠缺合理、保证措施一般的得4分；项目计划只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	质量体系 针对本项目制定的质量保证体系及控制要点等方面进行综合打分；方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0	4.0	7.0
2.5	技术	安全体系 针对本项目制定的安全保证体系及安全文明施工措施要点等方面进行综合打分；方案合理、可行、周全的得7分；方案欠缺合理、可行、周全的得4分；方案基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	4.0	7.0	7.0	7.0	4.0	1.0	1.0
2.6	技术	应急预案 供应商针对本项目的突发事件处理方案、应急预案进行综合打分；方案分析到位、解决措施合理、经济的得7分；方案分析欠缺到位、解决措施欠缺合理、经济的得4分；方案分析和解决措施基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	4.0	1.0	1.0	7.0	4.0	7.0	7.0	1.0
2.7	技术	售后服务 供应商承诺的售后服务保障进行综合打分；有免费备品备件，服务范围明确，制定主要内容，解决问题、排除问题速度快的得7分；有免费备品备件，服务范围有欠缺，制定服务内容，解决问题、排除问题速度一般的得4分；供应商承诺的售后服务保障只是基本描述的得1分；缺项的得0分。	0-7	1.0	1.0	4.0	4.0	7.0	4.0	4.0	7.0
2.8.1	技术	供应商拟投入本项目的车辆： 有专业登高车（简易改装升降的不得分）的每个得2分，最高得4分；有吊车的每个得2分，最高得4分；有货车及其他工程作业车辆的每个得1分，最高得4分，共计最高得12分。 注：提供自有车辆照片及行驶证复印件（租赁的提供租赁合同、车辆照片及行驶证复印件）并加盖公章，否则不得分。	0-12	1.0	4.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	10.0

技术商务资信评分明细表

2.8.2	技术	交通标志标线施划设备齐全，有手推热熔划线机、振荡标线机、双组份划线机的每个得2分，最高得6分；其他相关设备每台得1分，最高得3分。 注：提供自有设备购置发票复印件和设备照片（租赁的提供租赁合同复印件和设备照片）并加盖公章，缺项不得分。	0-9	3.0	0.0	9.0	9.0	9.0	9.0	6.0	0.0
2.9	技术	拟投入本项目实施人员 针对本项目的实施人员、专业、岗位配置进行综合打分：配置合理、切实可行、有效的得6分；配置有欠缺的得3分；基本配置得1分；缺项的得0分。	0-6	3.0	1.0	3.0	3.0	3.0	6.0	3.0	3.0
2.10	技术	合理化建议 根据投标人对本项目的理解，结合自身日常维护与增设经验所作出合理化建议，1条被采纳的得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-80	20.5	18.5	55.0	63.0	63.0	64.0	45.0	49.0

专家（签名）：